

**PENGARUH KARAKTERISTIK DEMOGRAFI TERHADAP TINGKAT
PENGETAHUAN ORANGTUA TENTANG PENGGUNAAN
MULTIVITAMIN PADA ANAK DI KECAMATAN MERGANGSAN
KOTA YOGYAKARTA TAHUN 2013**

**Sonia Efrina Agusta Saemani
108114066**

INTISARI

Masalah kesehatan dan pertumbuhan anak pada masa sekarang ini banyak menjadi perhatian orangtua. Salah satunya adalah masalah pemenuhan gizi bagi anak melalui pemberian produk suplemen multivitamin sehingga, diperlukan pengetahuan orangtua tentang penggunaan multivitamin pada anak secara tepat. Penelitian ini bertujuan untuk melakukan kajian terhadap pengetahuan orangtua tentang penggunaan multivitamin pada anak di Kecamatan Mergangsari Kota Yogyakarta tahun 2013.

Jenis penelitian yang dilakukan observasional dengan rancangan penelitian *analytical cross-sectional*. Pengambilan data dilakukan pada 96 responden dengan metode *stratified sampling*. Data yang diperoleh berupa data primer dengan instrumen kuesioner yang telah diuji validitas dan reliabilitasnya ($r = 0,767$). Analisis hasil menggunakan uji *chi-square* yang bertujuan untuk mengetahui pengaruh karakteristik setiap variabel penelitian.

Hasil penelitian menunjukkan tingkat pengetahuan responden terhadap penggunaan multivitamin pada anak di Kecamatan Mergangsari sudah baik (89%). Tidak ada pengaruh usia, pendidikan, pekerjaan, dan penghasilan terhadap tingkat pengetahuan.

Kata kunci : Multivitamin, pengetahuan, orangtua, Mergangsari, Yogyakarta

ABSTRACT

Nowadays, children's health and growth problems have become the concern of parents. One of the problems is fulfillment of children's nutrition by giving multivitamin supplement product. Therefore, appropriate parental knowledge about the use of multivitamin for children is required. This research aims to conduct a study on parental knowledge about the using of multivitamin for children in Subdistrict Mergangsan Yogyakarta in 2013.

This study is a observational research with analytical cross-sectional study design. Data was collected from 96 respondents using stratified sampling method. The obtained data was primary data collected by questionnaire instrument which its validity and reliability ($r = 0,767$). Result analysis used chi-square which aimed to understood the influence characteristics of each study variable.

The result shows the level of knowledge on the use of multivitamins for children in the Subdistrict Mergangsan is good (89%). There is no influence of age, education, occupation, and income on the level of knowledge.

Keywords: Multivitamin, knowledge, parents, Mergangsan, Yogyakarta